

ИП «AgroKomplekt»

сельхозтехника и запасные части www.agrokomplekt.kz

E-mail: e.konradi@agrokomplekt.kz

Skype: eduardkonradi

140 000 г.Павлодар ул.Баян Батыра 30 Республика Казахстан 8-705-760-04-37 WA 8-707-760-04-37



ИИН: 841011350678 Талон о гос.регистрации № KZ09TWQ01039821 ИИК: KZ98722S000002670331 в AO «KASPI BANK» в г. Павлодар, БИК CASPKZKA

## Бороны гидрофицированные универсальные «Кузбасс» БГУ-16-Ш, БГУ-20-Ш



## Борона предназначена для:

- ранневесеннего боронования «прибивка влаги»;
- •заделки удобрений;
- выравнивания поверхности поля;
- УНИЧТОЖЕНИЯ ВСХОДОВ СОРНЯКОВ;
- •разрушения почвенной корки;
- •боронования по всходам зерновых и технических культур;
- рыхления верхнего слоя почвы.





Уникальность данной сельхозмашины в том, что полотна работают в трёх плоскостях и состоят из толстостенных труб, соединенных между собой звеньями круглозвенной цепи, на которые установлены зубья ромбического профиля.

Главное отличие от других видов борон: на метр рабочей ширины захвата машины приходится 67 зубьев.

**Преимущества:** борона предназначена для любых агрофизических свойств почвы.

Для исключения забивания пожнивными остатками имеется возможность изменения угла атаки зуба: 50° и 70°.

## Технические характеристики:

Тип машины Рабочая ширина захвата Число поперечных балок Сечение зуба крыловой секции Размер зуба крыловой секции	Полупри 16 м	ицепная 22 м
Число поперечных балок Сечение зуба крыловой секции		22 🗚
Сечение зуба крыловой секции	1.0	<u></u>
	10	14
Pasmen syka kurivoboň cektina	Ромбическое	
тазмер зуба крыловой секции	16×24×154 mm	
Размер зуба центральной секции	20×200mm	
Общее количество зубьев	1040	1376
Угол атаки зуба для ранневесеннего боронования	70°	
Угол атаки зуба при бороновании по всходам	50°	
Глубина обработки	До 80 мм	
Рабочие скорости	До 15 км/ч	
Потребляемая (рекомендуемая) мощность	150 (180) ∧.c.	210 (250) A.C.
Производительность	До 24 га/час	До 33 га/час
Габаритные размеры:	До 2110/100	до осталас
- ДЛИНО	12000±100 mm	18000±100 mm
- ширина	3420±100 mm	3420±100 mm
- высота	3520±50 MM	3520±50 mm
Масса	5320±50 кг	6608±50 кг